

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

AUVERGNE ET LIMOUSIN

SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

Cité Administrative, rue Pélissier

63034 Clermont Ferrand Cedex

☎ (73) 92-42-68



BULLETIN TECHNIQUE
PUBLICATION PERIODIQUE

Edition générale
N°28

Le 22 Septembre 1983

COLZA

Stades

- semis fin Août-début Septembre - 1 à 2 feuilles (B1-B2)
- semis 10-15 Septembre - cotylédons (A)

GROSSE ALTISE

A ce stade, le colza est sensible aux morsures d'altises.

Notre réseau de piégeage nous indique que les captures ont débuté le 15.09 dans l'Allier (TRETEAU). Celles-ci deviennent maintenant plus importantes dans les secteurs : TRETEAU, LANGY, BIOZAT, NAVES (03), CHAZELLE (63).

Dans les régions de MEZEL et d'ISSOIRE (63) ainsi qu'en Haute-Loire et en Haute-Vienne aucune capture n'est signalée.

Préconisations

Un traitement est justifié si 3 plantes sur 10 présentent des morsures.

Soyez vigilant particulièrement dans les zones citées précédemment où le vol devient important.

Pour le choix du produit, consulter notre dernier Bulletin (n° 27).

CEREALES

JAUNISSE NANISANTE DE L'ORGE

Cette maladie (virose) est transmise par les pucerons aux jeunes céréales dès leur levée. Ces pucerons proviennent des repousses de céréales et des maïs (forme ailée).

P.278

DIRECTEUR-GERANT: B. MORIN

N° de série: 333

Numéro d'inscription à
la C.C.P.A.A.P.: 525 AD

Régie de Recettes de la D.D.A.
C.C.P. Clermont-Ferrand 5 503.17

ABONNEMENT
ANNUEL: 100 F

Les risques sont importants si :

- la levée est précoce,
- de nombreux pucerons sont notés sur maïs,
- les repousses de céréales sont présentes dans le voisinage,
- le climat automnal est doux.

Cette virose provoque sur orge, au printemps, un nanisme des plantes et un jaunissement. La parcelle prend un aspect moutonné. Sur blé, la réduction de taille est moins évidente, le feuillage est couleur lie de vin.

Des dégâts ont été constatés au printemps dernier sur orge dans l'Allier et de façon plus limitée dans le Puy-de-Dôme et en Limousin. Cette maladie a aussi été décelée sur blé en Limagne.

Lutte :

- il faut éviter la contamination des jeunes céréales par les pucerons vecteurs, en éliminant les repousses de céréales le plus tôt possible et en broyant les cannes de maïs,
- une lutte chimique peut être nécessaire, mais pas avant le stade 2 feuilles.

Situation actuelle :

- peu de pucerons sur les maïs,
- nombreuses repousses de céréales.

Des indications sur l'évolution des pucerons et sur l'opportunité d'une intervention vous seront fournies dans nos prochains Bulletins.

* * * * *

* * * * *

* * * * *

* * *